



FICHA TÉCNICA
FERTICUS 380

Rev.2
Data de emissão:
23/09/2019

PRODUTO:

OXICLORETO DE COBRE 38% (p/v) ou 26% (p/p) SC
FERTICUS 380

Suspensão concentrada pronta a ser utilizada.
Adubos à base de Oxicloreto de Cobre micronizado e formulado.

FABRICANTE:

MANICA COBRE, S.L.

Llacuna, 166
08018 - Barcelona
Tel. +34 93 309 21 35
E-mail: info@manicacobre.com

DISTRIBUIDOR:

MANICA PORTUGAL UNIPESSOAL Lda.

Avenida da Liberdade, 38, 4 piso
1250 – 145 Lisboa
Tel. +351 211 201 642
E-mail: info@manicaportugal.com

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Ponto de fusão:	Não disponível / Decompõe-se acima dos 200 °C
Comportamento na água:	Forma uma dispersão estável
Cheiro:	Sem cheiro
Densidade aparente:	1.45 aprox.
Resíduos a 45µm:	0.5% max

ESPECIFICAÇÕES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Somente os parâmetros especificados nesta seção (Especificações Físicas e Químicas) serão referenciados no certificado de análise.

Característica	Método	Valor Típico	Valor Límite
Aparência	Sensorial	Suspensão líquida azul a verde	
Conteúdo Cu (%)	MA-009	25.9 – 26.3	25.6
pH (solução de água 1%)	MA-010	6.5 – 7.5	6 – 8.5

OUTRAS INFORMAÇÕES:

- ✓ Nome Comercial: FERTICUS 380
- ✓ Este produto pode ser utilizado na agricultura biológica de acordo com a regulamentação da UE em vigor.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS:

- ✓ Garrafa de plástico HDPE de 1 Litro.
- ✓ Garrafão de plástico HDPE de 5 Litros.